

АКТ
проверки готовности ГАПОУ ТО
«Тобольский многопрофильный техникум»
к 2023-2024 учебному году
(Техническое отделение г. Тобольск)

25 мая 2023 год

АКТ

проверки готовности организации, осуществляющей образовательную деятельность к 2023-2024 учебному году

составлен 25 мая 2023 года

Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Тюменской области
«Тобольский многопрофильный техникум»
(Техническое отделение)

год постройки, 1984

Тюменская область
Департамент образования и науки Тюменской области
(учредитель организации)

Юридический адрес: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Гагарина, д. 22
(юридический адрес организации)

Физический адрес: 626150, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Знаменского 52А, стр. 1
(физический адрес организации)

Директор: Поляков Станислав Александрович,
тел: 8(3456)34-80-10; 34-80-11; 34-80-12;
E-mail: tmt.priemnaya@tmt72.ru
(фамилия, имя, отчество руководителя организации, № телефона)

В соответствии с приказом департамента по образованию Администрации города Тобольска от 21 апреля 2023 г. №100-П «О приеме (оценке готовности), образовательных организаций к 2023-2024 учебному году»
(наименование органа управления образованием, издавшего приказ)

25 мая 2023 года межведомственной комиссией по приемке (оценке готовности) образовательных организаций к 2023-2024 учебному году
(наименование органа управления образованием, проводившего проверку)

Председатель комиссии:

Бельшева Наталья Владиславовна, директор департамента по образованию Администрации города Тобольска

Секретарь комиссии:

Дергоусова Светлана Владимировна, главный специалист сектора технического и хозяйственно-эксплуатационного сопровождения МАУ «Центр ОДО «Образование» г. Тобольска (по согласованию)

Члены комиссии:

Алыков Эдуард Раилович, начальник отдела инфраструктурного развития Департамента образования и науки Тюменской области

Смарыгина Елена Николаевна, главный специалист отдела инфраструктурного развития Департамента образования и науки Тюменской области

Парфенова Анастасия Николаевна, начальник отдела профессионального образования Департамента образования и науки Тюменской области

Столбикова Ольга Васильевна, начальник управления общего образования департамента по образованию Администрации города Тобольска, начальник отдела воспитательной работы

Шебанова Лариса Петровна начальник отдела общего и дошкольного образования департамента по образованию Администрации города Тобольска

Упорова Светлана Викторовна, главный специалист отдела общего и дошкольного образования

Ширяева Ольга Анатольевна, председатель Тобольского городского совета профсоюзов

Казаченко Наилия Наильевна, начальник ОД МО МВД России «Тобольский»

Клим Максим Александрович, начальник ПЦО №1 Тобольского МО ВО – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Тюменской области»

проведена проверка готовности

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум»

I. Основные результаты проверки

В ходе проверки установлено:

1. Учредительные документы юридического лица (в соответствии со ст.52 Гражданского кодекса Российской Федерации) в наличии и оформлены установленном порядке

Устав государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум» приказ № 535/ОД от 23 августа 2018г. Изменения в Устав государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум» приказ №5/ОД от 13.01.2021г.

Учебный корпус: 626102 Тюменская область, г. Тобольск, ул. Знаменского, 52А, стр.1
Приказ департамента имущественных отношений Тюменской области от 26 октября 2016 года № 806/06

Выписка из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 12 декабря 2016 года № 72/001/258/2016-41462

Общежитие: 626152, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Октябрьская, д.12

Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ №794672 оперативного управления;

Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. сер 72 НМ № 794897 пользования земельным участком.

Свидетельство о государственной аккредитации образовательной деятельности организации № 008 от 19 марта 2020г.

Выдано: Департаментом образования и науки Тюменской области серия 72А010001278 срок действия свидетельства до 19 марта 2026г.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности установленной формы и выданной 20 ноября 2019г. серия 72 Л 01№ 0002190 регистрационный номер 067
(наименование органа управления, выдавшего лицензию)

Выдано: Департамент по лицензированию, государственной аккредитации, надзору и контролю в сфере образования Тюменской области

срок действия лицензии – бессрочно

2. Паспорт безопасности организации от 05.11.2019г. разработан, согласован и утвержден в установленном порядке.

Декларация пожарной безопасности оформлена и зарегистрирована 18 мая 2017года. Регистрационный номер 71-410-000-ТО-00365

План подготовки к новому учебному году разработан и согласован в установленном порядке

(разработан, не разработан).

3. Количество зданий (объектов) организации - 2 ед.

Учебный корпус

Адрес: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Знаменского 52А, стр.1

Общая площадь учебного корпуса: 5281,8 кв. м.

Общежитие №1

Адрес: 626150, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Октябрьская, д.12

Общая площадь общежития 2468,9 м.кв., 150 мест

Качество и объемы проведенных в 2023 году:

а) капитальных ремонтов объектов: не проводилось

б) текущих ремонтов объектов: не проводилось

в) иных видов ремонта объектов: *не проводилось*

г) потребность в капитальном ремонте (реконструкции) в новом учебном году имеется.

Необходимо проведение капитального ремонта: на объекте техникума расположенном по адресу: г. Тобольск, ул. Октябрьская, д.12. (общежитие №1).

(имеется, не имеется)

4. Контрольные нормативы и показатели, изложенные в приложении к лицензии- соблюдаются (*не соблюдаются*).

а) виды образовательной деятельности и предоставление дополнительных образовательных услуг: профессиональное образование, среднее общее образование, дополнительное профессиональное образование, дополнительное образование детей и взрослых (детей).

(наименование видов деятельности и дополнительных услуг)

б) проектная допустимая численность обучающихся 725 человек;

Техническое отделение г.Тобольск

в) численность обучающихся по состоянию на день проверки 770 человек, в том числе 0 человек, обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий;

г) численность выпускников 247 человек;

д) количество обучающихся, подлежащих поступлению в текущем году на первый курс – 295 человек;

е) количество групп по комплектованию:

групп всего – 35; количество обучающихся – 791 человек; из них обучаются в 1 смену – 23 групп, 551 обучающихся; во 2 смену – 12 групп, 240 обучающихся.

ж) наличие образовательных программ – имеются (не имеются).

з) наличие программ развития – имеются (не имеются)

и) укомплектованность штатов организации:

педагогических работников - 63 человек;
учебно-воспитательных работников – 32 человек;
административно-управленческих работников - 6 человек;
младший обслуживающий персонал – 5 человек.

к) наличие плана работы организации на 2023-2024 учебный год - имеется (не имеется).

5. Состояние материально-технической базы и оснащенность образовательного процесса оценивается как удовлетворительное (неудовлетворительное).

Здания и объекты организации – оборудованы (не оборудованы) техническими средствами безбарьерной среды для передвижения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (имеется: яркая сигнальная маркировка, место стоянки для инвалидов, кнопка вызова персонала).

Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры разработан, согласован и утвержден в установленном порядке.

а) наличие материально-технической базы и оснащенности организации:

№	Объекты материально-технической базы	Необходимо	Имеется	Оснащенность %	Документов по технике безопасности	Наличие актов разрешения на эксплуатацию	Наличие и состояние мебели	Оборудование средствами пожаротушения	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8		
1.	Кабинет Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Электрических машин	1	1	90%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	
2.	Кабинет сварки и резки металлов Материалов и изделий сантехнических устройств и систем обеспечения микроклимата Систем оборудования для обеспечения микроклимата в	1	1	95%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	

	помещениях								
3.	Кабинет Сантехнических устройств Отопления	1	1	95%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	
4.	Кабинет Технологии автоматизированного машиностроения; промышленной автоматике, тепловых узлов и средств автоматике	1	1	95%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	
5.	Кабинет математики	1	1	90%	имеются	имеется	удовл		
6.	Кабинет Строительного производства Основ геодезии Проектирования производства работ	1	1	80%	имеются	имеется	удовл		
7.	Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности Правовых основ профессиональной деятельности	1	1	850%	имеются	имеется	удовл		
8.	Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности	1	1	90%	имеются	имеется	удовл		
9.	Кабинет технического регулирования и контроля качества; технологии и оборудования производства электротехнических изделий технического обслуживания электрооборудования	1	1	90%	имеются	имеется	удовл		
10.	Кабинет Электротехники Материаловедения и общеслесарных работ	1	1	90%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	
11.	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации Промышленной автоматике	1	1	70%	имеются	имеется	удовл		
12.	Кабинет Инженерной графики; Технической механики; Технического черчения	1	1	100%	имеются	имеется	удовл		
13.	Кабинет Математики	1	1	90%	имеются	имеется	удовл		
14.	Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности; Технических средств	1	1	95%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	

	обучения								
15.	Кабинет Информатики	1	1	95%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	
16.	Кабинет ОБЖ Безопасности жизнедеятельности; Охраны труда;	1	1	90%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	
17.	Кабинет Физико-химических методов анализа Материаловедения Промышленной экологии Аналитической химии	1	1	85%	имеются	имеется	удовл	оборуд.	
18.	Кабинет Истории Обществознания Социально – экономических дисциплин Правовых основ профессиональной деятельности	1	1	85%	имеются	имеется	удовл		
19.	Кабинет Русского языка и литературы	1	1	85%	имеется	имеется	удовл		
20.	Кабинет Иностранного языка	1	1	90%	имеется	имеется	удовл		
21.	Кабинет Химии Биологии Экологических основ природопользования	1	1	90%	имеется	имеется	удовл	оборуд.	
22.	Лекционная аудитория	1	1	85%	имеется	имеется	удовл	оборуд.	
23.	Кабинет Физики	1	1	87%	имеется	имеется	удовл	оборуд.	

б) наличие и характеристика объектов культурно-социальной, спортивной и образовательной сферы:

№	Объекты материально-технической базы	Имеется кол-во единиц	Приспособленные/ типовое помещение	Емкость человек	Состояние (уд/неуд.)
1	Спортивный зал	1	типовое	25	удовл.
2	Библиотека	1	приспособ.	12	удовл.
Учебные мастерские, лаборатории					
4	Слесарная мастерская	1	приспособ.	15	удовл.
5	Электромонтажная мастерская	1	приспособ.	15	удовл.
6	Электромонтажный полигон	1	приспособ.	15	удовл.
7	Санитарно – техническая мастерская	1	приспособ.	15	удовл.
8	Лаборатория Наладки электрооборудования Электроаппаратов Электрического и электромеханического оборудования	1	приспособ.	15	удовл.
9	Мастерская по компетенции Лабораторный - химический анализ	1	приспособ.	15	удовл.
10	Мастерская по компетенции Контрольно - измерительные приборы и автоматика	1	приспособ.	15	удовл.
11	Мастерская по компетенции робототехника	1	приспособ.	15	удовл.
12	Мастерская по компетенции	1	приспособ.	15	удовл.

	мехатроника				
13	Лаборатория технологического оборудования отрасли	1	приспособ.	15	удовл.
14	Лаборатория Материаловедения и испытания материалов	1	приспособ.	15	удовл.
15	Лаборатория Автоматического управления Типовых элементов, устройств, систем автоматического управления и средств измерений Монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации систем автоматического управления	1	приспособ.	15	удовл.
16	Лаборатория Технологии производства нефтехимических продуктов Подготовки сырья и выделения полупродуктов и продуктов нефтехимического производства	1	приспособ.	15	удовл.
17	Лаборатории: гидромеханических и тепловых процессов; оборудования насосных и компрессорных установок; автоматизации технологических процессов	1	приспособ.	15	удовл.
18	Лаборатория Материаловедения Физико-химических методов анализа	1	приспособ.	15	удовл.

Санитарно-эпидемиологическое заключение №72.ОЦ.01.000.М.001121.07.19 от 10.07.2019г., выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тюменской области

в) организация компьютерной техникой - обеспечена (обеспечена не в полном объеме, не обеспечена);

Общее количество компьютерной техники - 200 единиц, из них подлежит списанию – 0 единиц, планируется к закупке в текущем учебном году 0 единиц.

Основные недостатки: -

г) наличие и обеспеченность организации спортивным оборудованием, инвентарем – обеспечивает обеспечивает проведение занятий, его состояние – удовлетворительное.

Акт-разрешение на использование спортивного оборудования в образовательном процессе от 19 мая 2023г.

Потребность в спортивном оборудовании: шведская стенка-1, бревно гимнастическое-1, конь гимнастический-1

(наименование оборудования, количество оборудования)

Основные недостатки: -

д) обеспеченность организации учебной мебелью – удовлетворительное
Потребность в замене мебели: имеется

е) обеспеченность организации бытовой мебелью: удовлетворительное
Потребность в замене мебели: не имеется

ж) сведения о книжном фонде библиотеки
число книг-3865 ед.
фонд учебников-2361 ед.
научно-педагогическая и методическая литература – 0 ед.

Основные недостатки: -

Потребность в обновлении книжного фонда – имеется (не имеется)

6. Состояние земельного участка, закрепленного за организацией удовлетворительное
общая площадь участка- 1,8 Га;

наличие специально оборудованных площадок для мусоросборников, их техническое состояние и соответствие санитарным требованиям: имеются, соответствуют

(имеются (не имеются), их состояние и соответствие санитарным требованиям)

Основные недостатки: -

Наличие спортивных сооружений и площадок, их техническое состояние и соответствие санитарным требованиям - имеются (не имеются)

Основные недостатки: -

7. Медицинское обслуживание в организации - организовано (не организовано):

а) медицинское обеспечение осуществляется штатным (внештатным) медицинским персоналом в количестве 1 человека, в том числе:

Должность	Профиль работы	Количество ставок	Характер работы (штат. договор)	Примечание
Мед работник	Обеспечение медицинским обслуживанием обучающихся	-	Договор ГПХ	Договор б/н ГБУЗ ТО «Областная больница №3» от 21.04.21г. бессрочный

Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО-72-01-003504 от 26 ноября 2020г.

б) в целях медицинского обеспечения обучающихся в организации оборудованы:

медицинский кабинет – имеется (не имеется), приспособлен (типовое помещение), емкость – 2 человека, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

логопедический кабинет – не имеется (не имеется), приспособлен (типовое помещение), емкость – человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

кабинет педагога-психолога– имеется (не имеется), приспособлен (типовое помещение), емкость – 1-2 человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

стоматологический кабинет– не имеется (не имеется), приспособлен (типовое помещение), емкость – человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

процедурная– имеется (не имеется), емкость – 1-2 человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

Потребность в медицинском оборудовании – имеется (не имеется)

Основные недостатки: -

8. Питание обучающихся – организовано (не организовано):

а) питание организовано в 4 смены, в 1 столовой на 116 посадочных мест. Буфет имеется (не имеется).

Качество эстетического оформления залов приема пищи – удовлетворительное (неудовлетворительное);

Гигиенические условия перед приемом пищи – соблюдаются (не соблюдается);

б) процент охвата горячим питанием составляет 100%, в том числе:

питание обучающихся из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц из их числа в количестве 29 чел.;

питание обучающихся с ОВЗ в количестве 0 чел.

в) приготовление/организация питания осуществляется по Договору №32211947103 на оказание услуг по организации горячего питания обучающихся ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум» от 12 декабря 2022г.

Индивидуальный предприниматель: Смородинова Луиза Файзрахмановна, сот: 89829143161

Юридический адрес: г. Тобольск, 7Амкр, д.38, кв. 52

Занимаемая площадь: 233,8 м²

(реквизиты договора)

Основные недостатки: -

г) хранение продуктов организовано (не организовано), санитарным нормам соответствует (не соответствует).

Основные недостатки: -

д) обеспеченность технологическим оборудованием – достаточное (недостаточное), его техническое состояние – соответствует (не соответствует) нормативным требованиям.

Требования безопасности при работе с использованием технологического оборудования- соблюдаются (не соблюдаются)

Основные недостатки:-

Потребность в закупке дополнительного технологического оборудования – имеется (не имеется).

е) санитарное состояние пищеблока, подсобных помещений технологических цехов и участков – соответствует (не соответствует) санитарным нормам.

Основные недостатки: -

ж) обеспеченность столовой посудой достаточное (недостаточное);

з) документация и инструкции, обеспечивающие деятельность столовой и ее работников – имеется (не имеется).

Основные недостатки: -

и) примерное двухнедельное меню, утвержденное руководителем образовательной организации – имеется (не имеется);

к) питьевой режим обучающихся – организован (не организован).

Основные недостатки:

л) наличие договора на оказание санитарно-эпидемиологических услуг (дератизация, дезинсекция) – имеется (не имеется) ООО «Санэпидблагополучие» Договор №251 от 29.04.2022 г.

(реквизиты договора, №, дата, организация, оказывающая услуги)

9. Нормы освещенности учебных классов (аудиторий), кабинетов сотрудников и производственных помещений (участков) и др. – соответствует (не соответствует) санитарно-гигиеническим требованиям к естественному, искусственному освещению жилых и общественных зданий.

Договор на производственный контроль № 0006816 ГДиП/пк от 31 января 2023г.

Основные недостатки: -

10. Транспортное обеспечение организации – организовано (не организовано):

а) необходимость в подвозе обучающихся к местам проведения занятий – имеется (не имеется)

б) общее количество обучающихся, нуждавшихся в подвозе к местам проведения занятий, - 0 человек;

в) обеспеченность организации транспортными средствами, в том числе для перевозки обучающихся.

№	Наименование	Марка транспортного средства, гос. номер	Кол-во	Год	Соответствие требованиям ГОСТа Р 51160-98 «Автобусы для перевозки детей. Технические требования»	Техническое состояние	Примечание
1	Легковой автомобиль	ЛАДА ПРИОРА H296ET72	1	2006		Удовл.	
2	Грузовой автомобиль	ГАЗ 3302 K246EA 72	1	2010		Удовл.	
3	Легковой автомобиль	RENAULT LOGAN H 776XU72	1	2012		Удовл.	
4	Автобус	КАВЗ 4238-45 P550CE72	1	2014	Соотв.	Удовл.	
5	Легковой автомобиль	Нива Шевролет E470EH 72	1	2006		Удовл.	
6	Легковой автомобиль	ХУНДАЙ АКЦЕНТ K234UH72	1	2008		Удовл.	
7	Легковой автомобиль	УАЗ 39094 K194KX 72	1	2005		Удовл.	
8	Легковой автомобиль	ХУНДАЙ АКЦЕНТ K236UH72	1	2008		Удовл.	
9	Автобус	ПЕЖО БОКСЕР M266KK72	1	2008		Удовл.	
10	Автобус	ГАЗ 32213 K613UT72	1	2006		Удовл.	

г) наличие оборудованных мест стоянки (боксов), помещений для обслуживания и ремонта автомобильной техники – имеется (не имеется), установленным требованиям – соответствует (не соответствует)

Основные недостатки: -

Потребность в замене (дополнительной закупке) – *имеется* (не имеется)

11. Мероприятия по обеспечению охраны и антитеррористической защищенности организации: соответствуют паспорту безопасности объекта

(соответствует /не соответствует/ паспорту безопасности объекта)

12. Обеспечение пожарной безопасности организации - соответствует (*не соответствует*) нормативным требованиям. Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 07 июня 2017года №000144

а) Органами Государственного пожарного надзора в 2023 году проверка состояния пожарной безопасности – проводилась.

Акт проверки №6 от 15.03.2023 выдан ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области

Предписание об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности №6/1 ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области

(номер и дата акта, предписания, наименование организации, проводившей проверку)

б) Требования пожарной безопасности:

выявлены нарушения обязательных требований

в) Установлена автоматическая пожарная сигнализация аналогового типа. В качестве технических средств обнаружения возгорания приняты: извещатель пожарный тепловой оптико-электронный ИП 103-5/2-А1, извещатель дымовой оптико-электронный точечный ИП 212-87. Пожарные ручные извещатели ИПР-513-10.

Прибор приёма - контрольный «Сигнал-20П» (ЗАО НВП «Болид»), пульт контроля и управления «С2000М».

Система оповещения и управления эвакуации при пожаре III (третьего) типа. Запуск системы предусмотрен от сигнала АПС. Пожарные оповещатели речевые настенные «Соната-Т-100-5/3Л» обеспечивают необходимый уровень звука во всех местах постоянного и временного пребывания людей. Все извещатели рассчитаны на непрерывную круглосуточную работу.

Количество речевых оповещателей - 60, длительность речевых сообщений - не менее часа (принудительное отключение).

По пути эвакуации над выходами установлены световые указатели Молния - 12 «ВЫХОД», с возможностью постоянного свечения - 33шт.

Система пожарной сигнализации обеспечивает подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации по средствам ОС «Стрелец-Мониторинг».

(тип (вид) пожарной сигнализации)

При нарушении или пожаре на объекте (дым, повышение температуры, открытое пламя) сигнал тревоги поступает на приемо-контрольный охранно-пожарный прибор и выдаёт сигнал тревоги на пульт централизованного наблюдения и дублируется звуковой сигнализацией. Все извещатели рассчитаны на непрерывную круглосуточную работу. Расстановка и мощность оповещателей обеспечивает необходимую слышимость во всех местах постоянного и временного пребывания людей. Для точной адресации места возникновения пожара предусмотрена много шлейфная структура пожарной сигнализации. Шлейфы проложены в строительных конструкциях. На путях эвакуации установлены РПИ-И для подачи сигнала о пожаре.

(описание заданного вида извещения о пожаре и (или) выдачи команд на включение автоматических установок противопожарной защиты)

г) Системы пожарной автоматики – исправны/не исправны. Вывод сделан на основании:

Акта проверки работоспособности систем пожарной автоматики обслуживающей организации от 24 апреля 2023г.

Договор № 32312034102 от 10.01.2023г. по оказанию услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту систем автоматической пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией (АПС и СОУЭ) и передающего оборудования программно-аппаратного комплекса «Стрелец-Мониторинг» с ООО «Служба Мониторинга. Тюмень»

д) Система передачи извещений о пожаре – обеспечивает (не обеспечивает) дублирование сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации;

е) Система противопожарной защиты и эвакуации – обеспечивает (не обеспечивает) защиту людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара.

ж) Состояние эвакуационных путей и выходов – обеспечивает (не обеспечивает) беспрепятственную эвакуацию обучающихся и персонала в безопасные зоны.

Пэтажные планы эвакуации - разработаны (не разработаны)

Ответственные за противопожарное состояние помещений – назначены (не назначены);

з) Проверка состояния изоляции электросети и заземления оборудования – проводилась

Договор с ИП «Батырев Евгений Геннадьевич» № ЕГ.24/2023 от 28 апреля 2023 года на оказание услуг по ежегодным профилактическим испытаниям и измерениям электрооборудования электроустановок. Вывод на основании Технического отчета от 19.05.2023г.

(наименование организации, проводившей проверку, соответствует/не соответствует нормам)

и) Проведение инструктажей и занятий по пожарной безопасности, а также ежеквартальных тренировок по действиям при пожаре – организовано

к) Качество огнезащитной обработки деревянных конструкций чердачных помещений – соответствует требованиям.

ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Тюменской области Протокол испытаний по контролю качества огнезащитной обработки деревянных конструкций № 17/13 от 26.04.2022г.

Протокол испытаний по контролю качества огнезащитной обработки деревянных конструкций № 17/13 от 26.04.2022г. Лицензия №72-Б/00308., бессрочно.

Лист профилактической беседы от 11 мая 2023г.

13. Мероприятия по подготовке к отопительному сезону в организации проведены (не проведены, проведены в полном объеме).

Отопление помещений и объектов техникума осуществляется: теплоцентраль
(указать характер отопительной системы (теплоцентраль, котельная, печное)

состояние удовлетворительное (не удовлетворительное)

Опрессовка отопительной системы проведена (не проведена) - акт промывки/опрессовки систем отопления _____ 2023 года. Договор по гидропневматической промывке системы отопления № _____ 2023года

(дата и № документа, подтверждающего проведение опрессовки)

14. Режим воздухообмена в помещениях и объектах организации – соблюдается (не соблюдается).

Воздухообмен в помещениях осуществляется за счет естественной вентиляции

Спортивный зал, пищеблок, прачечная - приточно-вытяжная вентиляция. Состояние системы вентиляции обеспечивает соблюдение установленных норм воздухообмена.

Договор обслуживания системы приточной вытяжной вентиляции №32312034023 от 16.01.2023г., Акт технического обслуживания систем вентиляции от 28 апреля 2023г. (ИП «Коскин А.В.)

(указать тип вентиляции (приточная, естественная и др.)

15. Водоснабжение объектов техникума – удовлетворительное

16. Газоснабжение учреждения – *нет*.

17. Канализация - удовлетворительное

18. Наличие не устранённых замечаний и нарушений, выявленных в ходе проведения оценки готовности организации к началу предыдущего учебного года: нет


(подпись) О.А. Ширяева
(инициалы, фамилия)

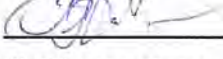
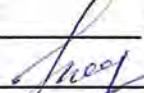
(подпись) Н.Н. Казаченко
(инициалы, фамилия)

(подпись) М.А. Клим
(инициалы, фамилия)

25 мая 2023г.

Директор ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»  С.А. Поляков

Ответственный(ые) за противопожарное состояние объектов и территории техникума ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум» (Приказ от 01.09.2022г. №98 «О назначении ответственных лиц за обеспечение пожарной безопасности объектов и территории техникума», приказ от 24.03.2023г. №27 «О внесении изменений в приказ №98 от 01.09.2022г.»).

Комендант  В.А. Виштак
Заведующий общежитием  М.А. Кондрахина



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по
Тюменской области

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

обл Тюменская, г Тюмень, ул Максима Горького, Дом 72, тел. 3452590564, e-mail: mchs-tyumen@72.mchs.gov.ru

(адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и
профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области

(наименование органа государственного пожарного надзора)

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56, тел. 3456249131, e-mail: ogpn-tobolsk@yandex.ru

(адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора, номер телефона, электронный адрес)

ЛИСТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ БЕСЕДЫ

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56 ОНДиПР "Тобольский"

« 11 » мая

20 23 г.

(место составления)

старший инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по
Тюменской области майор вн. сл. Балуева Виктория Викторовна

(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лиц), руководитель группы инспекторов органа государственного пожарного надзора)

в помещении обл Тюменская, г Тобольск, ул Знаменского, Владение 52а стр. 1

(адрес помещения)

на основании пункта 48 Положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденного
постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 проведен профилактический визит в
ходе которого проведена профилактическая беседа.

В ходе профилактической беседы контролируемое лицо:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "ТОБОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ "

проинформировано о требованиях, предъявляемых к данному объекту надзора с учетом фактического
функционального класса пожарной опасности, соответствию объекта надзора критериям риска, об основаниях и о
рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных
(надзорных) мероприятиях.

По итогам профилактической беседы контролируемому лицу предложены мероприятия, направленные на
снижение категории риска:

✓ 1. В соответствии с пунктом 2.1 Правил противопожарного режима в Российской Федерации п. 3 ст. 4,
Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Двери эвакуационных выходов в лестничные клетки должны быть обеспечены уплотнениями в
притворах (п. 6.18 СН и П 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п. 4.2.4 СП Свод
правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Перед наружной дверью (эвакуационным выходом) должна быть горизонтальная входная площадка с
глубиной не менее 1,5 ширины полотна наружной двери. (п. 5.2.3 СП Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»).

Выбор типов пожарных извещателей следует производить в зависимости от назначения защищаемых
помещений и вида пожарной нагрузки (подсобка аудитории сантехников). (п. 13.3.10, п. 13.3.8 СП 5.13130.2009
Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования.)

✓ 2. В соответствии с пунктом 73 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.
Руководитель организации, лица, владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся объектами защиты,
обеспечивают очистку объекта защиты от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности.

3. Класс функциональной пожарной опасности Ф 4.1. Категория риска объекта защиты - значительный
(периодичность проведения плановых контрольно-надзорных мероприятий 1 раз в 3 года).

Категория риска может быть понижена при соблюдении одного из следующих условий:
- создание в установленном законодательством Российской Федерации порядке подразделения пожарной охраны
для защиты соответствующих объектов (за исключением добровольных пожарных формирований);
- наличие в структуре юридического лица и у индивидуального предпринимателя, которые используют объект
защиты, подразделения, занимающегося вопросами пожарной профилактики, кадровый состав которого имеет
специальное пожарно-техническое образование и стаж работы в системе государственного пожарного надзора
или тушения пожаров не менее 5 лет;
- проведение пожарного аудита объекта защиты (независимой оценки пожарного риска) с выводом о выполнении
условий соответствия указанного объекта требованиям пожарной безопасности;

-отсутствие при последней плановой проверке нарушений требований пожарной безопасности;
-регистрация декларации пожарной безопасности для объекта защиты с количеством этажей не более 2, общая площадь которого составляет не более чем 1500 квадратных метров (за исключением объектов дошкольных учреждений с одновременным пребыванием более 10 детей, объектов, предназначенных для проживания детей, престарелых и инвалидов, с одновременным пребыванием более 10 человек, многоквартирных жилых домов, объектов начального общего, основного общего и среднего общего образования, объектов профессионального образования, общежитий образовательных организаций).
-Объекты защиты, подлежащие отнесению к категории высокого и значительного риска, подлежат отнесению к категории значительного и среднего риска в случае отсутствия на объекте защиты пожаров за последние 5 лет. Понижение категории риска объекта защиты допускается не более чем на одну ступень. Более подробно о понижении категорий риска указано в п. 3 Приложения к Положению о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290

(указываются предложенные мероприятия, направленные на снижение категории риска).

а также указаны имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности:

1.Нарушения не выявлены

(указываются имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности)

зав.хозяйством ГАПОУ ТО "ТМТ Иванов Г.В

(должность, фамилия, инициалы, инициализируемого лица (представителя))

старший инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР
«Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области майор
вн. сл. Балуева Виктория Викторовна

(должность, фамилия, инициалы, звание, наименование лица (ФИО); наименование территориального органа государственного пожарного надзора)

Копия листа беседы направлена _____

(дата, номер почтового отделения и номер заказного письма, адрес электронной почты)





Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по
Тюменской области

(наименование территориального органа МЧС России, специализации управления)

обл Тюменская, г Тюмень, ул Максима Горького, Дом 72, тел. 3452590564, e-mail: mchs-tyumen@72.mchs.gov.ru

(адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и
профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области

(наименование органа государственного пожарного надзора)

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56, тел. 3456249131, e-mail: ogpn-tobolsk@yandex.ru

(адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора, номер телефона, электронный адрес)

ЛИСТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ БЕСЕДЫ

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56

« 11 » мая 20 23 г

(место составления)

старший инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по
Тюменской области майор вн. сл. Балуева Виктория Викторовна

(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лица), руководитель группы инспекторов органа государственного пожарного надзора)

в помещении обл Тюменская, г Тобольск, ул Октябрьская, Дом 12

(адрес помещения)

на основании пункта 48 Положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденного
постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 проведен профилактический визит в
ходе которого проведена профилактическая беседа.

В ходе профилактической беседы контролируемое лицо:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "ТОБОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ "

проинформировано о требованиях, предъявляемых к данному объекту надзора с учетом фактического
функционального класса пожарной опасности, соответствию объекта надзора критериям риска, об основаниях и о
рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных
(надзорных) мероприятий.

По итогам профилактической беседы контролируемому лицу предложены мероприятия, направленные на
снижение категории риска:

1. Класс функциональной пожарной опасности здания Ф 1.2 .Категория риска объекта защиты - высокий
(периодичность проведения плановых контрольно-надзорных мероприятий 1 раз в 2 года).
Категория риска может быть понижена при соблюдении одного из следующих условий:
-создание в установленном законодательством Российской Федерации порядке подразделения пожарной охраны
для защиты соответствующих объектов (за исключением добровольных пожарных формирований);
-наличие в структуре юридического лица и у индивидуального предпринимателя, которые используют объект
защиты, подразделения, занимающегося вопросами пожарной профилактики, кадровый состав которого имеет
специальное пожарно-техническое образование и стаж работы в системе государственного пожарного надзора
или тушения пожаров не менее 5 лет;
-проведение пожарного аудита объекта защиты (независимой оценки пожарного риска) с выводом о выполнении
условий соответствия указанного объекта требованиям пожарной безопасности;
-отсутствие при последней плановой проверке нарушений требований пожарной безопасности;
-регистрация декларации пожарной безопасности для объекта защиты с количеством этажей не более 2, общая
площадь которого составляет не более чем 1500 квадратных метров (за исключением объектов дошкольных
учреждений с одновременным пребыванием более 10 детей, объектов, предназначенных для проживания детей,
престарелых и инвалидов, с одновременным пребыванием более 10 человек, многоквартирных жилых домов,
объектов начального общего, основного общего и среднего общего образования, объектов профессионального
образования, общежитий образовательных организаций).
-Объекты защиты, подлежащие отнесению к категории высокого и значительного риска, подлежат отнесению к
категории значительного и среднего риска в случае отсутствия на объекте защиты пожаров за последние 5 лет.
Понижение категории риска объекта защиты допускается не более чем на одну ступень.
Более подробно о понижении категорий риска указано в п. 3 Приложения к Положению о федеральном
государственном пожарном надзоре, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от
12.04.2012 № 290

✓ 2.Выполнение действующего предписания об устранении нарушений обязательных требований пожарной
безопасности 15.03.2023 №6/1.

(осуществляются предлагаемые мероприятия, направленные на снижение категории риска)

а также указаны имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности:

1. Нарушения не выявлены

(указываются имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности)

зав. хозяйством ГАПОУ ТО "ТМТ" Иванов Г.В

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))

старший инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР
«Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области майор
вн. сл. Балуева Виктория Викторовна



(должность, фамилия, инициалы, номер, адресного пункта (лица), руководителем (лицом) инспекции органа государственного пожарного надзора)

Копия листа беседы направлена

(дата, номер почтового отделения и номер заказного письма, адрес электронной почты)